



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

e, p.c. Dott. Paolo Giuseppe Ravazzani
Direttore Istituto di Elettronica e di
Ingegneria dell'Informazione e delle
Telecomunicazioni – IEIIT
Corso Duca degli Abruzzi, 24
10129 Torino

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso l'Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni del CNR, è sorta la necessità di acquisire unità di personale come da **allegato**.

Le eventuali candidature, corredate di un curriculum dovranno pervenire all'Istituto tramite l'interoperabilità o all'indirizzo email: segreteria.direzione@ieiit.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di appartenenza.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE



Alla **Direzione Generale CNR**

direttoregenerale@cnr.it
protocollo-ammcen@pec.cnr.it

Oggetto: Richiesta di personale interno all'Ente nel profilo Ricercatore III livello Tempo Determinato

In seguito alla verifica effettuata all'interno dell'Istituto IEIT (prot. n. 3000 del 29/11/2022) da cui è risultato che non sono presenti figure disponibili ad assumere l'incarico a svolgere l'attività di seguito specificata, si esprime la necessità di acquisire una unità di personale interno all'Ente, nel profilo di "Ricercatore III livello", per svolgere attività di ricerca scientifico-tecnologica nell'ambito della - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5, Avviso "Ecosistemi dell'innovazione -, specificatamente per il progetto PNRR denominato: "EI.iNEST – Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST) CUP B93C22000570006 (Ecosistema dell'Innovazione ECS00000043) - Decreto Direttoriale MUR n. 1058 del 23/06/2022 - presso la sede IEIT di Padova nel seguente settore "Ecosistemi dell'Innovazione" e con i seguenti requisiti:

- **Diploma di laurea in Ingegneria Elettronica o in Ingegneria Informatica** secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99 (vecchio ordinamento) oppure **Laurea Specialistica/Magistrale** (D.M. 5 maggio 2004), di curriculum professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca nelle classi 29/S, 32/S e 35/S, oppure Laurea Magistrale delle classi LM-25, LM-29 e LM-32 di cui al D.M. 270/04. Per le lauree conseguite all'estero è richiesto il riconoscimento non accademico secondo la procedura prevista dall'art. 38 del D.Lgs. 165/2001 con le modalità di cui all'art. 2 del DPR 189/2009, modificato dall'art. 1 comma 28-quinquies della Legge 15/2022. L'interessato che non sia ancora in possesso del provvedimento di riconoscimento del titolo di studio estero dovrà dichiarare nella candidatura di aver presentato la relativa richiesta. In tal caso la candidatura sarà tenuta in considerazione con riserva, fermo restando che tale provvedimento dovrà essere presentato prima della effettiva acquisizione dell'unità di personale stipula del contratto di lavoro;
- esperienza almeno triennale in reti di comunicazione (cablate e wireless), deterministiche e in tempo reale, per sistemi manifatturieri di tipo Industria 4.0, anche con riferimento all'uso di tali reti in applicazioni di sicurezza funzionale per sistemi distribuiti, ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;
- conoscenza della lingua inglese.

Le eventuali candidature, corredate di un curriculum dovranno pervenire all'Istituto tramite l'interoperabilità o all'indirizzo email: segreteria.direzione@ieiit.cnr.it

Distinti saluti.

Il Direttore¹
Paolo Giuseppe Ravazzani

¹ Firmato digitalmente ai sensi delle norme vigenti